

LITERASI TEKNOLOGI INFORMASI KOMUNIKASI TENAGA KESEHATAN PUSKESMAS BERDASARKAN AKREDITASI DI WILAYAH KABUPATEN KENDAL

URAY RIKA YULIANTI

(Pembimbing : Enny Rachmani, SKM,M.Kom)

*Rekam Medis&Info. Kesehatan - D3, FKes, Universitas Dian
Nuswantoro*

www.dinus.ac.id

Email : 422201401581@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Puskesmas merupakan Unit Pelaksana Teknis Dinas Kesehatan Kabupaten / Kota yang memberi pelayanan secara terpadu dan menyeluruh bagi masyarakat. Dalam mendukung kegiatan puskesmas perlu bantuan komputer dan perangkat lunak yang dapat merangkum semua kegiatan, maka diperlukan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) untuk mengimplementasikan SIMPUS, maka perlu tenaga kesehatan yang paham dan mampu mengoperasikan Teknologi Informasi Komunikasi (TIK). Tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui literasi TIK tenaga kesehatan di puskesmas wilayah kabupaten kendal. Jenis penelitian ini adalah jenis penelitian deskriptif dengan pengumpulan data menggunakan cara survai kuesioner. Populasi penelitian menggunakan tenaga kesehatan puskesmas. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan cara melakukan survei. Penelitian di empat Puskesmas wilayah Kabupaten Kendal, Puskesmas Kendal I, Puskesmas Kendal II dan Puskesmas Kaliwungu terakreditasi dasar dan Puskesmas Kaliwungu Selatan belum terakreditasi, tidak terdapat perbedaan dalam literasi TIK. Persepsi tenaga kesehatan tentang SIK didapatkan Puskesmas Kendal I dengan akreditasi dasar sebanyak 35,60%, Puskesmas Kendal II dengan akreditasi dasar sebanyak 35,67%, Puskesmas Kaliwungu dengan akreditasi dasar sebanyak 35,70% dan Puskesmas Kaliwungu Selatan dengan status belum terakreditasi sebanyak 34,71%. Sedangkan persepsi tenaga kesehatan tentang TIK didapatkan Puskesmas Kendal I rata-rata 152,67%, Puskesmas Kendal II rata-rata 149,46, Puskesmas Kaliwungu 160,55%, dan Puskesmas Kaliwungu Selatan 152,47%. Saran penelitian ini yaitu pimpinan setiap Puskesmas mengadakan pelatihan komputer untuk tenaga kesehatan agar memiliki pemahaman serta kemampuan di bidang TIK.

Kata Kunci : Kata Kunci : SIK, TIK, Akreditasi
Kepustakaan : 30 (1998-2017)

LITERACY INFORMATION TECHNOLOGY COMMUNICATION PHC HEALTH WORKER BASED ON ACCREDITATION IN KENDAL DISTRICT

URAY RIKA YULIANTI

(Lecturer : Enny Rachmani, SKM,M.Kom)

*Diploma of Medical Record - D3, Faculty of Health Science,
DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 422201401581@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Puskesmas is a Technical Implementation Unit of District / Cities Health Services that provides services in an integrated and comprehensive for community. in supporting activities, PHC need computer and software assistance to summarize all activities, then PHC Management Information System (SIMPUS) needs to be done supported by health workers who understand and able to operate Information Communication Technology (ICT) well. This study aimed to find out the ICT literacy of health workers at PHC in kendal district. This study type was descriptive. Data were collected by questionnaire survey. Study population was PHC health worker. The study was conducted on four PHC in Kendal District, PHC Kendal I, PHC Kendal II and PHC Kaliwungu were accredited and PHC Kaliwungu selatan had not been accredited. The results shows, there was no difference in ICT literacy. Perception of health workers on SIK: 35,60% at PHC Kendal I with basic accreditation, 35,67% at PHC Kendal II with basic accreditation, 35,70% at PHC Kaliwungu with basic accreditation and 34,71% at PHC Kaliwungu Selatan with unaccredited status. While the average perception of health workers on ICT, 152.67% in PHC Kendal I, 149.46% in PHC Kendal II, 160.55% in PHC Kaliwungu, and 152.47% in PHC Kaliwungu selatan. Suggestion of this study, Head of every PHC held computer training for health worker so that health worker will have a better understanding and ability in ICT field.

Keyword : Keywords: ICS, ICT, Accreditation
Literature: 30 (1998-2017)